Index of Claims												1	App	lica	atic	n/C	Conf	trol		Ap	plic	ant	(s)/	Pate	nt ı	ınder				
											1	10/040 000										Reexamination COKE ET AL.								
	•														10/010,289 Examiner										Un	-				
											ı	Adam Levine																		
	1 (EEEEE ) (10) 0 EEN) 1010 1010 1121 1 EEN9 (EEE) (EEE) (EEE																						25							
					-		1	Г	$\overline{}$	/T)	hrou	ah s		000		1	$\Box$						П					7		
•			1	Re	ject	ted	i	-	-	( ' '	Ca	ince	lled	CI AI	,		N	Non-Ele			lected			Appeal						
				Ī.,				r	T		_					1	П											7		
	= Allowed -									Restricted								Interfere			nce		0	Objected						
	٦	laim	_			Dat			Claim						Date					C	aim	_			Date	_			ł	
		$\overline{}$	+-	9	Т	T	ΪΤ	Т	Τ	1			$\vdash$	Т	Т	l	֡֟֞֜֟֓֓֟֟֓֓֓֟֟		П	$\dashv$			h	Т	т'		<u>,</u> T	$\neg$	Т	
	Final	Original	5/31/05	90/61/1			1 1	-		.	Final	Original								1	Final	Original				П	1			ŀ
	_   E	ő	្ទន	17						11	II.	ō	1			Ì					LL	Ö	11		ı					ĺ
		1	1	1	士		廿	土	$\pm$	ונ		51		士						_		101			$\perp$		$\exists$		士	
		2	4	Ш	$\perp$	$\bot$	Н	1	1	]		52	Ц	$\perp$	_	_		Ц	$\sqcup$	4		102	Ш		Ļ	П	$\Box$			i
		3	╫	₩	+	╁	╀	+	+-	-		53 54	$\vdash$	+	+	╁	$\vdash$	Н	⊢⊹	-	<u> </u>	103 104	$\vdash$	+	╀	$\vdash$	-		╀	
	<u> </u>	5	╫	╫	+	+	╁	+	+	1		55		╅	+-	┢		$\vdash$	$\vdash$	┨	<u> </u>	105	$\vdash$	$\dashv$	╁	Н	$\dashv$	+	╁╴	
		6	╫	Ш	$\top$	†	11	十	†-	1		56	Н	十	╅	1			$\vdash$	┪		106	П	十	十	П	Ħ	$\top$	T	1
		7		Ш				$\perp$		]		57								]		107								1
		8	Щ	Ш			Ш	4		]		58		_	1	$\perp$			$\sqcup$	_		108	Ш							l
	<u> </u>	9	-11	Ш	+	$\perp$	1-1	+	4	<b>↓</b>		59	$\sqcup$	4	+	1		Ш		4		109	Щ	-	+-	Н	$\dashv$		$\bot$	l
	$\vdash$	10		₩	-	+	╁┼	+		-		60 61	$\vdash$	+	+-	+-	H	Н	$\vdash$	$\dashv$	-	110 111	-	+	┿	Н	$\dashv$	+	╀	ĺ
	$\vdash$	12		Н	+	┿	╁	+	╁	4		62	$\vdash$	+	┿	+	╁	H	╁╌╁╴	$\dashv$		112	Н	-+	╁	+	-+		╁┈	i
		13		╫┤	╅	+	+	十	╁	1		63		+	+	+	H			┪	<u> </u>	113	Н	_	╁┈	H	1	+	╁╴	
		14		11 1	十	$\top$	T	十	+	1		64	$\sqcap$	$\top$	$\top$	✝	┢	Н		1	-	114	T	$\dashv$	╅	П	$\dashv$	$\top$	✝	
,		15		Ш				T	T	] `		65										115			1					
	·	16		П	$\Box$	I		$\Box$	I	]		66	П	$\Box$	I	$\Box$	$\Box$		П	_		116		$\Box$	$\perp$		$\square$	$\perp$		1
		17		Ш	$\perp$	$\perp$	$\prod$	4	1	4	ļ	67	$\sqcup$	$\perp$	1	1	<u> </u>	L	Щ	_	<u></u>	117		_	1	igspace	Ш	4	$\perp$	1
	<u> </u>	18		#1	+	4	$\vdash$	4	4	4	<u> </u>	68	$\sqcup$	4	- -	+		$\vdash$	$\vdash$	4	<u> </u>	118	$\vdash$	-	4	╀	$\sqcup$	+	+	1
	$\vdash$	19		HH	+	-	┿	+	+-	-		69 70	⊢	+	+	╀	╀	-	╁╾┼╴	-	<del> </del>	119 120	$\vdash$	+	+-	$\vdash$	$\vdash \vdash$	-	+-	ł
	-	21		HH	+	╁	++	+	+-	-		71	┥	+	- -	+-	+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	120	$\vdash$	+	╫	+	┝╌┤	+	+	1
	<b>⊢</b>	22		╁┼┼	+	+	++	$\dashv$	+-	┥	_	72	H	+	+	╁╴	+		1-1-	$\dashv$	<del> </del>	122	$\vdash$	$\dashv$	+	$\vdash$	$\vdash$		+	1
		23		†††	$\dashv$	1	1-1	$\dashv$	╅	1	$\vdash$	73	11	$\top$	十	$\top$		П		7		123			1		$\vdash$	7	$\top$	ĺ
	<del></del>	+ = -	-+-	+-+	_			-+	<del></del> -	<b>⊣</b> ∶						_1						404								

1	造	Orig	53	19								🖫	Q.				ı			ı			ᇤ	o Pig			ı	ı					
102	$\vdash$					-	-1		-	+	4	-		Н	$\dashv$	-	-	+	+	+		┨			$\dashv$	_	-	-		-	$\dashv$	4	
103	$\vdash$		7	4	_		-	-	-	+	$\dashv$			Н	$\dashv$		-	-	+	+	-	<b>↓</b>			-	_	_	4	_	_	-	4	_
4	$\vdash$		Ш	Ш	_	_	4	_	_	_	4			Ц	Н	_	_	4	_	4	_	1	$\longrightarrow$		_		_	_	4	_	-	_	_
S	Ш		IJ.	Ш	$\dashv$	_	_	_		4	_	$\perp$		Ш		_	_	_	4	4		Į			_		_	_	_	_	_	4	_
6	$\square$		L	Ш	_		_	_	_	_	_	L_		Ш	$\sqcup$	_	_	_	_	4	_				_		${ m \bot}$	_	_	_	_	_	_
10	Ш		<u>L</u>	Ш					$\Box$	$\perp$	┙					$\Box$	_			$\perp$				105					_	_	ightharpoonup	$\perp$	
See   108   109	لنـــا	6	Ш	Ш													1					]									止		
9		7				-																]										$\Box$	
9		8	π	П			П	П	П	П	_		58			T	П	П	$\neg$	Т		1		108			П		- 1	$\neg$	$\neg$	$\exists$	$\neg$
10		9	П	П	П	$\neg$		$\neg$	$\Box$		7		59		П		П	П	Т	$\top$	$\neg \vdash$	1		109					$\neg$	$\neg$		$\neg$	
11		10	Π	П	П	ヿ	$\neg$	$\neg$	コ	7	٦		60		П	$\neg$	П	╗	T	T	$\neg \neg$	1			$\neg$				╗		$\neg \vdash$	$\neg$	$\neg$
12		11	П	$\sqcap$	П	コ	ヿ		$\Box$	$\neg$	٦.		61	П		$\Box$	寸	$\neg$	寸	丁		1						П	ヿ	$\neg$	$\neg$	ヿ	コ.
13			H	$\top$	П	寸	_	一	T		٦.	_	62	Г	М	┪	_	_	7	1	T	1 :		112					ヿ	_	_	ヿ	_
14	$\vdash$				М	7	$\neg$		$\dashv$	┪	٦.	<b></b>			Н	$\neg$	$\neg$	_	十	十	+	1		113		_					$\neg$	1	$\neg$
15					H	┪	┪	$\neg$	$\neg$	7	$\dashv$			$\vdash$	H	┪	┪		+	╅	╅	1		114	$\neg$	$\neg$	$\forall$	$\neg$	一	$\neg$	$\neg +$	$\dashv$	ᅱ
16		15			$\vdash$	ᅱ	ᅥ	-	$\dashv$	+	┥`	$\vdash$	65	-	┝═┪	┪	$\dashv$	+	$\dashv$	+	+	1	$\vdash \vdash \vdash$	115			$\vdash$		-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
17	$\vdash$				$\vdash$	$\dashv$	-	-	$\dashv$	十	$\dashv$	$\vdash$		$\vdash$	Н	-	-	$\dashv$	+	+	+	1	$\vdash$	116	-	$\vdash$	H	$\vdash$			-	$\dashv$	$\dashv$
18					┝╾┥	$\dashv$	-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	<b>-</b>		-	Н	$\dashv$	-	$\dashv$	+	+	+-	1				-	Н	$\dashv$	$\dashv$	-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
19   1			₩	╫	Н	$\dashv$	-	-		+	$\dashv$			H	Н	$\dashv$	-	-	-+	+	+-	┨	<del> </del>					Н	-			+	$\dashv$
120			₩	+	$\vdash$	-		-		-	-	-		⊢	-	$\dashv$	-	-+	+	+	-	┨	$\vdash$	110	-		Н	Н	$\dashv$	_	├─┼	$\dashv$	$\dashv$
Total	<u> </u>		₩-	H	$\vdash$	$\dashv$					-	-	1 09	⊢	Н	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$			4		119		Н	Н		$\dashv$	_	⊢┼	-	
T2		20	11-	Н	-	_	_	_	_	-	-			<u>                                     </u>	Н	-	_	-	-	+	-1-	-	·	120		L	Н	Н	_	_	⊢	-	
23       123       124       124       124       125       125       125       126       126       126       126       127       127       127       127       128       128       129       129       129       129       129       130       130       130       131       131       131       131       132       132       132       132       132       132       133       133       133       133       133       133       133       133       134       135       135       136       135       135       136       137       137       137       137       137       137       137       137       138       139       140       141       141       141       141       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       14	<u> </u>	21	Ц.	Ш	Ш	_	_			_	4			ㄴ	Н		$\dashv$	_	4	4		1		121		$\vdash$	Ш		Щ	Ш	┷	4	—
Text			Щ	Ш	Ш	$\dashv$		$\Box$		_	4	<u> </u>		<u></u>	Ш	Ш	_	_	4	4	$\bot$	1	L			L.,					$\sqcup$	_	_
75			Ш	Ш	Ш					_	_			_	Ш	Ц	_		_	4	_	1		123		_					$\sqcup$	ᆜ	_
26       126         27       127         28       78         29       128         30       80         31       129         30       81         31       81         32       82         33       131         34       84         35       85         36       134         37       86         86       136         137       138         38       88         40       90         90       140         91       141         42       92         92       142         93       143         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99	Ш		Ш	Ш							_	$\perp$			Ш		$\Box$	_	_	$\perp$		1		124		<u> </u>	Ц		Ш		$\sqcup$	_	
27       127       128       128       128       129       129       129       129       129       130       130       130       130       131       131       131       131       131       131       132       132       132       133       13		25	Ш	Ш											Ш				$\perp$	$\perp$		_		125			Ш					_	
28     78       29     128       30     80       31     81       32     82       33     132       33     84       35     85       36     86       37     88       39     88       40     90       41     92       43     93       44     94       45     95       48     98       49     99       148       49			Ш	П								L															Ш				Ш	_	_
29       79       129         30       130       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       88       138         39       88       138         40       90       140         41       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       148         48       98       148         49       99       149		27	П	$\prod$																											Ш		
30		28	П	П						П																							
31     32       33     34       35     36       36     37       38     39       40     41       41     42       43     93       44     92       46     96       47     97       48     99       49     99       48     99       49     99       48     99       49     99       449     99       449     99       449     99       449     99       449     99       45     96       46     97       47     97       48     99       49     99       49     148       49     99		29	Π	П							7	$\Box$	79						П	$\Box$	T			129			•						
31     32       33     34       35     36       36     37       38     39       40     41       41     42       43     93       44     92       46     96       47     97       48     99       49     99       48     99       49     99       48     99       49     99       449     99       449     99       449     99       449     99       449     99       45     96       46     97       47     97       48     99       49     99       49     148       49     99		30	П	П							7		80					7	П			1	$\Box$	130							П	П	П
32			П	11						$\Box$	ヿ			П					T	Т	$\neg$	1				Г					П	╗	
33			Ħ	⇈	М						ヿ				M	П	П			ヿ゙	1	1									$\sqcap$		$\neg$
34			Ħ	#	П					$\exists$	_	-		Г		П	$\Box$	$\neg$	7	十	_	1	$\vdash$	133			Τ	_		_	$\Box$	┪	$\neg$
35			₩.	╫╴	Н	$\vdash$	Н	Н		$\dashv$	ᅥ			t		Н	Н	_	7	十	$\dashv$	1	<del></del>	134	_		Н		Н	_	$\Box$	ヿ	_
36			<b>††</b> -	╫╴	$\vdash$	Н	Н	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-		$\vdash$	1	-	$\vdash$		7	_	$\neg$	1			_	1	Н	Н	Н	_	一	ヿ	$\dashv$
37			H	╫╴	-	Н	Н	Н	Н	-	$\dashv$	-		t	-		Н	$\neg$	-	+	十	1	_	136	_	-	$\vdash$	_	H	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
38     138       39     88       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			H	₩	-	H	Н	H	Н	$\dashv$	$\dashv$	-		-	╁╌	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$	┪	+	┨	_		$\vdash$	$\vdash$	-	Н	H	$\vdash$	$\vdash$	ᅥ	H
139						Н	Н	_	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$		⊢	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$	┰	+	┪			┝	┝	┢	┢┈		┢	1-1	-	$\dashv$
40   1	<b>—</b>		Н	₩-	-	Н	Н	_	Н	Н	-	-		╀	-	┝	Н	-	-	$\dashv$	+	┨		130	⊢	⊢	Н	⊢	⊢	┢	$\vdash$	┥	$\dashv$
41     1       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<u> </u>		₩	#		Н	Н		Н	Н				⊢	-	H	Н		-+	-+		-		139	⊢	⊢	-	-	-	├-	$\vdash$	$\dashv$	-
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<u> </u>					Н	-	_	Н			<u> </u>		┝	-	-	Н			-+		4			⊢	H	⊢	├-	_	⊢	↤	$\dashv$	Н
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	-		₩,	Ľ		$\vdash$	Н	$\vdash$	Н	$\dashv$		-	1 91	⊢	1	-	Н	$\vdash$	-	+		4		141	-	⊬	├-	-	-	-	⊢	$\dashv$	$\dashv$
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<u> </u>		-	1	-	Ш	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	4	<u> </u>		₩	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	_	-+		4			<b>I</b> —	$\vdash$	$\vdash$	⊢	<b> </b>	-	⊢┤	_	Н
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<u></u>	_	↓_	1	<b> </b>	ļ	Щ	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	_	<u> </u>		┞	₩	$\vdash$	Ш	Ш	_	4		4	<u></u>		<u> </u>	١.	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	Н		Ш
46     96       47     97       48     98       49     99			┡	↓_	_	<b>—</b>	<u> </u>	L.	<u> </u>	Щ	_	<u> </u>		1_	↓_	<u> </u>		Ш	_	4		4		144	╙	╙	<b> </b>	<u> </u>	_	<b>—</b>	Ц	Щ	Ш
47     97     147       48     98     148       49     99     149	<u></u>		L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	<u> </u>	Щ		Ш	Щ	$\Box$	<u> </u>		↓_	1	<u> </u>	Ш	Щ	_	_	4	4		145	<u> </u>	<b> </b> _	<b>!</b>	$\vdash$	<u> </u>	L_	Ш	$\square$	Ш
48     98       49     99       148       149			_	上		匚		L		Ш		<u> </u>		1	_	_	Ш	Ш	_	_		1		146	<u> </u>	<b>L</b>	┞-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		Ш
49 99 149			L	L										<u> </u>	辶	L	Ш	Ш				1			_		乚	_	匚	L	Ш	Ш	Ш
														L		L			[	$\perp$						L	L	1			igsqcup		Ш
50 100 150 150																			I					149		1	L						
		50	Γ	Γ	$\Gamma$								100						$\Box$	$\Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	]		150		$\Box$		Ĺ	L				